Index of Claims

Application No.

10/630,041 Examiner LEE, SUNG-KWON

Art Unit

Applicant(s)

N. Drew Richards

2815

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

rference O Objected

		Ш						- 1			
Claim											
Cla	Date										
	Original	9/1									
Final	Orig	21112									
	2	↑									
	3										
	1 2 3 4 5	LL									
	5	Ш								_	
	6	1								Ц	
	7	V								_	
	8	Y		_	_					\dashv	
-	10				_					\dashv	
	11	H	-			_				Н	
	12	 - 	_	\vdash	_	Н	H	Н	H	\vdash	
	13	\vdash	┢	\vdash				H		\dashv	
	14	Т	-	Н						H	
	11 12 13 14 15 16 17		П	П						\sqcap	
	16										
	17										
	18	L									
	18 19 20 21									Ш	
	20									Ш	
<u></u>	21	<u> </u>				_	_			Щ	
<u> </u>	22 23	<u> </u>			_		<u> </u>			Ц	
	23	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			_	Ш	
	24 25	├				<u> </u>		-	_		
	25	-				-	_				
	26	-		\vdash		\vdash	\vdash	⊢	\vdash	H	
	28	-		\vdash			⊢	-	 	Н	
	27 28 29	-	-				┢	-	-		
	30	-					-	-	\vdash	Н	
	30 31	\vdash	 	\vdash				\vdash	\vdash	H	
	32	\vdash	\vdash					Г		П	
	32 33							T		П	
	34										
	35										
	36 37					\Box	\Box	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ш	
	37		_		L.	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	38	ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	39	├ -	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$	
-	40	⊢	├	├-	_	\vdash	⊢	-	 	\vdash	
	41	┼-	├-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	Н	
-	42 43	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$	
-	44	+-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	⊢	┢╾	Н	
<u> </u>	45	+	\vdash	\vdash	_	-	-		-	Н	
\vdash	46	\vdash		 	 	\vdash	\vdash	\vdash		Н	
 	47	 	-	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	48	┰	Т		\vdash	T		\vdash	T	\vdash	
	49	1								П	
	50	1									
			_						_		

E E	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99							-]	1]	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ਰ	2									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	:⊑	įĝ					1				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	"	ŏ	1					1			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									$\overline{}$
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	54			_			_			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>	-	_			\dashv	-	_	_	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		-				-			_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60				\Box					_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64	Н			\vdash	\vdash				-
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash	65	\vdash	-		\vdash	\vdash		-	\dashv	\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		05	<u> </u>	_		_			\vdash		
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		66									$ldsymbol{ld}}}}}}$
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		68									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	—	60	-						_	_	\vdash
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	70	-	_	_		_		_	-	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		/0	<u> </u>								-
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	L	71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		72							1		
74		73									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-	74									
76		75				_					
78		75	\vdash	<u> </u>		\vdash			_	_	
78		76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77	l								
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79									Г
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	90	\vdash	_		\vdash					\vdash
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		00	-	_		-	-	-	\vdash	-	╌
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	L	82	<u> </u>	<u> </u>					L_	L_	<u>L</u>
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83							_	_	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											Г
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	\vdash	<u> </u>				Т	 	\vdash	<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	95	<u> </u>	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		 	⊢
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	87	_	_	$oxed{}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	<u> </u>
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			L	L_	L	L.	L	L			L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											Γ
91 92 93 94 95 96 97 98 99		gn	T	<u> </u>		Т		Г			Г
92 93 94 95 96 97 98 99	-		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
93 94 95 96 97 98 99	 	31	-	-		├		-	\vdash	\vdash	-
94 95 96 97 98 99 99		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
95 96 97 98 99			_						匚	<u></u>	_
95 96 97 98 99		94	_								
96 97 98 99 99 99									Γ	Г	Г
97 98 99			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	t
98 99			\vdash	\vdash	\vdash	├—	\vdash	-	├-	\vdash	⊢
99	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ь	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┺
	<u> </u>			<u></u>					L_		<u>L</u>
		99	L					<u> </u>	L	L	L
		100									

Claim		Date									
		\neg			T					ᅥ	
Final	Originat										
	101 102 103										
	102										
	103										
	104		_								
	105 106			_							
	106										
	107		_		_	_					
	108 109			_	_					_	
	109	-		\dashv	-	_				\dashv	
	110 111		_	_					_	\dashv	
	112	-	\dashv				-	_		\dashv	
	113		\vdash							\dashv	
	113 114 115		\vdash	-							
	115									\vdash	
<u> </u>	116	Н					_			\dashv	
	117						_		_	\neg	
<u> </u>	116 117 118	_					_		_		
	119										
	120								_		
	121										
	122										
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131										
	124										
	125										
	126						ļ.,,,				
	127	Ш		_	_	L.					
	128							_	_		
	129				_	_		_	<u> </u>	\vdash	
	130	H			-		H		H	Н	
	131	-	_				-				
	132	┝╌		_						\vdash	
 -	134	-	_	_		-			\vdash	Н	
	132 133 134 135			_	_	-				Н	
	136		-	_		\vdash				Н	
	137		Т							П	
	137 138		Г			Г					
[139										
	140										
	141					\Box	匚	\Box	\Box		
	142		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш	
	143	_	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	144	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	145	L_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	
	146		⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
<u> </u>	147	ļ	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
	148	<u> </u>	 	├	┝	⊢		ļ	-	\vdash	
	149	├-	├—	├	 -		⊢	⊢	Н	\vdash	
Ц	150	L	<u> </u>				Щ.	L	<u> </u>	ш	